Index of Claims



Application/Control No.

10/789,720

Examiner

Thinh T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MATSUMOTO, SHOICHIRO

Art Unit

2818

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim     Date     Claim     Date       I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I     I								•					-				'												_
1     1     7     1     101     102     102     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     55     55     106     66     66     66     66     66     67     7     7     106     67     7     106     67     7     106     67     107     107     107     107     107     108     9     9     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111	Cla	aim					Date	e				Cla	aim			_ [	Date	,				Cli	aim					ate	,
2     2     2     102     3       3     3     4     4     103     103     104     104     105     5     55     105     105     6     6     6     6     6     106     6     7     7     1     105     6     6     106     6     7     7     1     107     8     8     1     107     8     8     1     107     8     8     1     107     8     8     1     107     10     6     6     106     100     100     6     6     100     100     100     6     6     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100	Final	Original										Final	Original									Final	Original						
Second Color	1	1	=					T					51						$\top$	1	1								_
4   4   4   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   5   6   6   10   6   10   6   10    10   8   8   8   8   10   8   8   8   10   10   8   8   8   9   9   9   9   9   9   9   9   9   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10   10	2	2																			1								
5     5     6     6     105     105       6     6     106     106     107     107     108     108     199     108     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111	3																							L				Ш	
6     6     7     7     106     107     8     8     107     8     8     107     8     8     108     107     8     8     108     109     100     100     100     100     100     100     110     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111     1110     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111						L		_							$\perp$									<u> </u>	L_			Ш	_
7     7     8     8     107     108     9     9     58     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111 <t< td=""><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td></t<>			Ш						<u> </u>								Ш							<u> </u>	<u> </u>			Ш	
8     8     108       9     9     59       10     60     110       11     61     111       12     62     1112       13     63     113       14     64     114       15     65     115       16     66     65       17     67     117       18     68     118       19     69     119       20     70     120       21     71     120       21     71     121       22     72     122       23     73     123       24     74     124       25     75     125       26     76     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     133       33     83			Ш											<u> </u>	$\bot$			_	_	<u> </u>								$\square$	
9     9     60     110     110     110     1110     1110     1110     1110     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1112     113     112     113     112     113     113     114     115     66     66     1115     115     116     66     115     115     116     66     116     117     118     66     66     1116     117     117     68     118     118     118     118     119     120     120     121     171     121     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     123     123     124     124     125     126     126     76     126     77     127     128     122     122     123     123     124     125     126     126     126     127     77     127     128     129     129			Ш					<u> </u>			_	-				$\perp$		4	_					<u> </u>	_			$\dashv$	_
10						<u> </u>	_	-	ļ		_	-		-	- -	$\vdash$	$\square$	-	+	+					_		_	$\vdash$	_
11     12     61     62     111     112     113     114     115     63     113     113     113     114     115     115     166     64     115     115     116     115     116     116     117     66     66     116     117     116     117     117     118     68     118     118     119     119     120     120     120     170     120     121     121     121     122     122     122     122     122     122     122     123     123     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     125     126     126     127     127     128     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129	9		2				_				_	-			- -	-	$\vdash$		+	+	l			H	-		-	$\vdash$	_
12			-		_	$\vdash$			-		$\dashv$			-	-	$\vdash$	Н	-+		+-	l	-		-	-	-		-	_
13				-	-	_		_			-			$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+		ł			<del> </del>		$\vdash$	-		
14     15     64     114     115       16     65     116     115     116     116     116     117     118     166     117     117     118     119     119     119     119     120     120     120     121     120     121     120     121     122     122     122     122     122     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     136     135			-		_	$\vdash$	-	┢	⊢	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+-	ł							$\dashv$	-
15				_		-	-		-	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$		-	$\vdash$	$\dashv$	+	+	ł							$\dashv$	-
16   17   66   117   116   117   118   118   118   118   118   118   119   120   120   120   120   121   121   121   121   121   121   121   122   123   123   123   123   123   123   124   124   124   125   125   125   125   125   125   126   127   127   78   127   127   78   128   128   129   129   30   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   135   135   136   137   136   137   136   137   136   137   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td><del> </del></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>l</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td>						-	-	<del> </del>		$\vdash$	-				+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	l							$\dashv$	-
17     18     67     117     118     118     118     118     118     119     120     119     120     120     121     120     120     120     120     121     120     121     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     124     125     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133			-		_						$\dashv$				+			_	$\top$	1	İ			$\vdash$			$\neg$	$\neg$	_
18   19   68   118   119     20   70   120   121   120   120     21   71   121   121   121   121   121   122   123   123   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   126   127   77   127   127   77   127   127   77   128   128   128   128   129   129   130   130   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   136   135   136   136				_		_	-	T	Т		1				1			_	+	$\top$	1		117						_
19			П												1				_		1				_		$\neg$	コ	_
120									T												1		119					T	_
22     3     122     123     122     123     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     126     127     127     128     127     128     128     129     129     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134													70		1						1		120						_
23   73   123   124     25   76   125   125     26   76   126   127     28   77   127   128     29   79   129   130     30   80   130   130     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   88   138   138     39   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   94   144   144     45   96   145   145     46   96   148   148     49   99   149   149		21																			1								_
24   74   124   125     25   76   125   126     27   77   127   127     28   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     37   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   96   144   144     45   96   146   145     47   97   147   148     49   99   149   149																													_
25     75     125     126     126     127     127     127     127     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     145     146     146     147     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149																													_
26   76   126   127     28   77   128   129     29   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149									L														124	$oxed{oxed}$				$\Box$	
27   28     29   77     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   97     48   98     49   99										Ш	_							_										$\dashv$	
28   78   128     29   80   130     31   81   131     32   82   132     83   133   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   138     39   88   138     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   94   144     44   94   144     45   96   145     46   97   147     48   98   148     49   99   149						_		L_			_	<u></u>		<u> </u>										L	oxdot	Щ			
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     83     132       33     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       45     96     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			_				_			Ш	_			<u> </u>				4	<u> </u>		l			L			_	_	_
30									<u> </u>		_				_	<u> </u>				-					_	$\Box$	_	$\dashv$	_
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 98   49 149	<u></u>								ļ	Ш	_					ļ.,		4	_	-				<u> </u>				_	_
32 82   33 132   34 134   35 85   36 86   37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   48 98   49 99   148 149	<u></u>					_			_		_					-		$\dashv$		-				_		4		$\dashv$	_
33 83   34 134   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 98   48 99   49 99   133 134   135 135   136 137   137 138   139 139   140 141   91 141   142 142   143 143   144 144   145 145   146 147   148 148   149 149	<u> </u>		Щ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		4			$\vdash$		-	-	-+	-					<u> </u>		$\dashv$	-	-	_
34 84   35 134   36 86   37 87   38 88   39 138   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   48 98   49 148   49 99						<u> </u>			<u> </u>		_	-				-	$\vdash$	$\dashv$	+	+-		_			$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	_
35 85   36 136   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 93   45 96   46 96   48 98   49 99   136   137   138   139   140   141   92   142   93   144   145   146   96   147   148   49	-		Н			$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-		-		$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	_
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	$\vdash$		Н	_	H	-		├		$\vdash \vdash$	$\dashv$			<del>   </del>		$\vdash$		$\dashv$	+	+	1				-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   137 138   139 139   140 141   91 141   141 142   92 143   143 144   144 144   145 145   146 147   148 148   149 149	$\vdash$		Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+				<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	-
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   138 139   140 140   91 141   141 142   92 143   143 144   94 144   145 146   147 147   148 149	-		Н	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	l			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	l			<del> </del>		H	$\dashv$	-	-
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+-	1			$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			H				$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash \dashv$			_	++	+-	$t^-$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	l			Н	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\vdash$	_		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			1	$\top$	$\Box$	H	-†	+	+	1		141	$\vdash$			$\neg$	$\dashv$	-
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			П					T	T	Н	$\neg$					П	$\Box$		$\top$	1			142					$\neg$	_
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43	П	_				$\vdash$	Г	П	$\dashv$			$\Box$	$\top$			7	$\top$	1								$\Box$	_
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		44	П						Γ	H	$\neg$		94								1		144						_
46 96   47 97   48 98   49 99		45	П										95	$\sqcap$				$\neg$	$\top$	_	1		145						_
47		46											96					1					146						_
48 98   49 99		47					L		L				97						I		ļ								_
		48																$\Box$					148						
50																		$oldsymbol{\bot}$			Į		149				]		_
		50	Ш				匚			LJ			100				Ш	[				]	150	L	L_		_]		

Cla	aim	Date										
	Γ											
Final	Original											
	51				$\vdash$		-			┢		
	52									_		
	53 54	L	_	$\vdash$	$\vdash$					<del> </del>		
	55	_		$\vdash$	-			_	_	-		
	56											
	57	_		_	_	<u> </u>			_			
	58 59	-	_	$\vdash$	_	-	-	_	$\vdash$			
	60	_	_									
	61									_		
	62 63	-	_		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		
	64	-	-	_	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			
	65											
	66 67	_	_	_						_		
	68					<u> </u>						
	69											
	70		_	_	_				_			
-	72		-		_	-	-			-		
	71 72 73											
	74 75											
<u> </u>	75	_	_					_	_	-		
<u> </u>	76 77	$\vdash$	-							H		
	78											
	79 80	_	_		_	_				_		
	81	-	-	—	_				_	_		
	82 83											
	83											
	84 85	-	-	_	_	-	H		_			
	86		-			H						
	87 88											
	88 89	H	<u> </u>	<u> </u>	_	H	-		_			
	90	$\vdash$	-	-	-	H	-	-	<u> </u>	-		
	91											
	92	L		_	ļ	L	<u> </u>	L		<u> </u>		
$\vdash$	93 94	H					-		-			
	95											
	96								_			
	97 98	H		<u> </u>	<u> </u>	H	H		⊨	$\vdash$		
	99			_		$\vdash$			$\vdash$			
	100			$\overline{}$			_		_			

Cli	aim	Date										
Final	Original								į			
	101 102 103 104 105											
	102						<u>.</u>					
	103											
	104											
	105											
	106 107 108 109											
	107											
	108	Γ.										
	109											
	110						Ĺ					
	111											
	112											
	110 111 112 113	$\Box$		$\Box$								
	114							<u> </u>		Ш		
	114 115 116	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш		
	116						<u> </u>	$oxed{\Box}$	_	Ш		
<u> </u>	117	<u></u>		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>		Ш		
L	118					L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
L	118 119 120 121 122 123 124 125	_	L_				_	<u> </u>		Ш		
	120						<u> </u>	<u> </u>				
	121		<u> </u>							Ш		
	122		_		L			_				
<u> </u>	123						<u> </u>					
<u> </u>	124	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	L_		Ш		
	125	ļ	<u> </u>					ļ				
<u> </u>	126	L	<u> </u>					<u> </u>		Щ		
	127	L	_		L	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	128		L	_	L	_	<u> </u>	_				
	129	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ		
	130	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_		Н		
	131	<u> </u>	_				<u> </u>		<u> </u>	Ы		
<u> </u>	132	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$		
<b> </b>	133	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del>	_	$\vdash \vdash$		
	126 127 128 129 130 131 132 133 134 135		<u> </u>	-	$\vdash$		$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	135	├	<u> </u>	├	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> -	$\vdash \vdash$		
	136	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	Н		
<del> </del>	137 138	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<b> </b> -	130	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash\vdash$		
$\vdash$	139 140	$\vdash$	$\vdash$			-	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$		
<del> </del>		├—	<u> </u>	$\vdash$	H	-	-		├			
<b>-</b>	141	├─	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	-	-			
<u> </u>	143	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
<del></del>	144	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		-		-	$\vdash \vdash$		
<del> </del>	145		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Ι	├-	$\vdash$	Н		
<del>                                     </del>	145	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-			┝	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	147	-		$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$		
-	148	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
<del> </del>	149	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	Н		
<b> </b>	150	├─	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Η-	$\vdash$	$\vdash$		
		ı										